

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Statistické přístupy modelování ztrátovosti ze selhání

Jazyk práce: slovenský

Jméno studentky: Veronika Betíková

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Finanční matematika

Vedoucí práce: Mgr. Karel Vaníček

Oponent/opONENTI: RNDr. Jitka Zichová, Dr.

Členové komise: Doc. RNDr. Jan Hurt, CSc. (přítomen)
Doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D. (přítomen)
Doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Michaela Prokešová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Jitka Zichová, Dr. (přítomen)
RNDr. Monika Laušmanová, CSc. (nepřítomen)
RNDr. Dana Vorlíčková, CSc. (nepřítomen)

Datum obhajoby: 12.9.2011

Průběh obhajoby: Referát diplomantky. Posudky vedoucího a oponentky. Studentka zodpověděla dotazy oponentky. V diskuzi vystoupili doc. Kulich, dr. Prokešová, doc. Hlubinka, doc. Hurt.

Výsledek obhajoby: ☒ výborně ☐ velmi dobře ☐ dobře ☐ neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: